

Amendments to the Specification:

Please replace the paragraph beginning at page 28, line 5 and extending to page 34, line 21, with the following amended paragraph:

Preferred compounds according to Formula IC include, for example: (1E)-1-([(3-amino-4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)~~ethane~~ ethene; (1E)-1-([(3-hydroxy-4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)~~ethane~~ ethene; (1E)-1-([(4-methoxy-3-nitrophenyl)methyl]sulfinyl)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)~~ethane~~ ethene; 2-([(5-([(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl)-methyl)-2-methoxyphenyl]amino)sulfonyl)acetic acid; 2-{N-[5-([(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl)-methyl)-2-methoxyphenyl]carbonyl}acetic acid; [5-([(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl)methyl)-2-methoxyphenyl]aminocarboxamidine; 2-{[5-([(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl)methyl)-2-methoxyphenyl]amino}acetic acid; N-[5-([(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl)methyl)-2-methoxyphenyl](3,5-dinitrophenyl)carboxamide; N-[5-([(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl)methyl)-2-methoxyphenyl](3,5-diaminophenyl)carboxamide; N-[5-([(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl)methyl)-2-methoxyphenyl]-2-chloroacetamide; N-[5-([(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl)methyl)-2-methoxyphenyl]-2-(4-methylpiperazinyl)-acetamide; N-[5-([(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl)methyl)-2-methoxyphenyl]benzamide; N-[5-([(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl)methyl)-2-methoxyphenyl](4-nitrophenyl)carboxamide; N-[5-([(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl)methyl)-2-methoxyphenyl](4-aminophenyl)carboxamide; (1E)-1-([(3-[(1Z)-1-aza-2-(4-nitrophenyl)vinyl]-4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)ethene; N-[5-([(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl)methyl)-2-methoxyphenyl](2R)-2,6-diaminohexanamide; N-[5-([(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl)methyl)-2-methoxyphenyl](2R)-2-amino-3-hydroxypropanamide; N-[5-([(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl)methyl)-2-methoxyphenyl](2S)-2-amino-3-hydroxypropanamide; N-[5-([(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl)methyl)-2-methoxyphenyl]aminoamide; (1E)-1-([(4-methoxy-3-(methylamino)phenyl)methyl]sulfinyl)-2-

(2,4,6-trimethoxyphenyl)ethene; *N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl]acetamide; [5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl][(2,4-dinitrophenyl)sulfonyl]amine; [5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl][(2,4-diaminophenyl)sulfonyl]amine; *N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl]-2-(dimethylamino)acetamide; 2-{[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl]amino}propanoic acid; *N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl][4-(4-methylpiperazinyl)phenyl]carboxamide; *N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}-methyl)-2-methoxyphenyl]-2-hydroxyacetamide; *N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl]-2-pyridylacetamide; {*N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl]carbamoyl}methyl acetate; *N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl]-2-hydroxypropanamide; *N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl]-2-(triethylamino)acetamide; *N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl]-2-[tris(2-hydroxyethyl)amino]acetamide; *N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl]-2-hydroxy-2-methylpropanamide; 1-{*N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}-methyl)-2-methoxyphenyl]carbamoyl}-isopropyl acetate; *N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl]-2,2,2-trifluoroacetamide; [5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl][(trifluoromethyl)sulfonyl]amine; 3-{*N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}-methyl)-2-methoxyphenyl]carbamoyl}propanoic acid; 3-{*N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}-methyl)-2-methoxyphenyl]carbamoyl}propanoyl chloride; 3-[(*N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}-methyl)-2-methoxyphenyl]carbamoyl)-methyl]oxycarbonyl]propanoic acid; 4-{*N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}-methyl)-2-methoxyphenyl]carbamoyl}butanoic acid; *N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-

trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl]-2-(phosphonooxy)acetamide,
 disodium salt; 4-{[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-
 methoxyphenyl]amino}butanoic acid; 3-{[5-({[(1E)-2-(2,4,6-
 trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl]amino}propanoic acid; *N*-[5-
 ({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-
 methoxyphenyl]methoxycarboxamide; [5-({[(1E)-2-(2,4,6-
 trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl][(4-methoxyphenyl)sulfonyl]amine;
 {*N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-
 methoxyphenyl]carbamoyl}ethyl acetate; methyl-3-{*N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-
 trimethoxyphenyl)vinyl]-sulfinyl}-methyl)-2-methoxyphenyl]carbamoyl}propanoate; ethyl-2-
 {*N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}-methyl)-2-
 methoxyphenyl]carbamoyl}acetate; *N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-
 trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl]-2,2,3,3,3-pentafluoropropanamide;
 methyl-2-{*N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]-sulfinyl}methyl)-2-
 methoxyphenyl]carbamoyl}-2,2-difluoroacetate; 3-{*N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-
 trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}-methyl)-2-methoxyphenyl]carbamoyl}-2,2,3,3-
 tetrafluoropropanoic acid; *N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-
 methoxyphenyl]-2-aminoacetamide; 2-{*N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}-
 methyl)-2-methoxyphenyl]carbamoyl}-2,2-difluoroacetic acid; *N*-[5-({[(1E)-2-(2,4,6-
 trimethoxyphenyl)vinyl]sulfinyl}methyl)-2-methoxyphenyl]-2-(dimethylamino)-2,2-
 difluoroacetamide, 4-((1E)-2-{{(4-fluorophenyl)methyl]sulfinyl}vinyl)benzoic acid; 4-((1E)-2-
 {{(4-iodophenyl)methyl]sulfinyl}vinyl)benzoic acid; 4-((1E)-2-{{(4-
 chlorophenyl)methyl]sulfinyl}vinyl)benzoic acid; 1-[5-((1E)-2-{{(4-
 chlorophenyl)methyl]sulfinyl}vinyl)-2-fluoro-phenyl]-2-(dimethylamino)ethan-1-one; (1E)-2-
 (2,4-difluorophenyl)-1-{{(4-bromophenyl)methyl]-sulfinyl}ethene; (1E)-2-(3-amino-4-
 fluorophenyl)-1-{{(4-chlorophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-1-{{(4-
 fluorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,3,4,5,6-pentafluorophenyl)ethene; (1E)-1-{{(4-
 chlorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,3,4,5,6-pentafluorophenyl)ethene; (1E)-1-{{(4-

bromophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,3,4,5,6-pentafluorophenyl)ethene; (1E)-2-(4-fluorophenyl)-
 1-{[(2,3,4,5,6-pentafluorophenyl)-methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-chlorophenyl)-1-
 {[(2,3,4,5,6-pentafluorophenyl)-methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-bromophenyl)-1-{[(2,3,4,5,6-
 pentafluorophenyl)-methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-1-{[(3,4-dichlorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-
 (2,3,4,5,6-pentafluorophenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-iodophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,3,4,5,6-
 pentafluorophenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-fluorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2-hydroxy-3,5-
 dinitrophenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-bromophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2-hydroxy-3,5-
 dinitrophenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-chlorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2-hydroxy-3,5-
 dinitrophenyl)ethene; (1E)-1-{[(2,4-dichlorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2-hydroxy-3,5-
 dinitrophenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,4,6-
 trimethoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(3-methyl-2,4-
 dimethoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(3,4,5-
 trimethoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{[(2-nitro-4,5-dimethoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(3,4,5-
 trimethoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{[(2-nitro-4,5-dimethoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,4,6-
 trimethoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{[(2-nitro-4,5-dimethoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(3-methyl-
 2,4-dimethoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-fluorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,3,4-
 trifluorophenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-chlorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,3,4-
 trifluorophenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,6-methoxy-4-
 hydroxyphenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,3,5,6-
 tetrafluorophenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,4,5-
 trimethoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,3,4-
 trimethoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(3-nitro-4-hydroxy-5-
 methoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(3,4-dimethoxy-6-
 nitrophenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(3,4-dimethoxy-5-
 iodophenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,6-dimethoxy-4-
 fluorophenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2-hydroxy-4,6-
 dimethoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,4,6-
 trimethylphenyl)ethene; (1E)-1-{[(4-chlorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,4,6-

trimethoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{{[(4-chlorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,6-dimethoxy-4-fluorophenyl)ethene; (1E)-1-{{[(4-chlorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2-hydroxy-4,6-dimethoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{{[(4-bromophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{{[(4-bromophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,6-dimethoxy-4-fluorophenyl)ethene; (1E)-1-{{[(2,4,6-trimethoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{{[(2,3,4-trimethoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,6-dimethoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{{[(3,4,5-trimethoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,4,6-trimethoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{{[(3,4,5-trimethoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(2,6-dimethoxyphenyl)ethene; (1E)-1-{{[(3,4,5-trimethoxyphenyl)methyl]sulfinyl}-2-(4-fluorophenyl)ethene; (1E)-2-(4-fluorophenyl)-1-{{[(4-(trifluoromethyl)phenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-chlorophenyl)-1-{{[(4-(trifluoromethyl)phenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-bromophenyl)-1-{{[(4-(trifluoromethyl)phenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-1-{{[(2,4-dichlorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(4-fluoro-phenyl)ethene; (1E)-1-{{[(2,4-dichlorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(4-chloro-phenyl)ethene; (1E)-1-{{[(3,4-dichlorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(4-fluoro-phenyl)ethene; (1E)-1-{{[(3,4-dichlorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(4-chloro-phenyl)ethene; (1E)-1-{{[(3,4-dichlorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(4-bromo-phenyl)ethene; (1E)-2-(4-fluorophenyl)-1-{{[(4-nitrophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; 4-{{[(1E)-2-(4-fluorophenyl)vinyl]sulfinyl}methyl}benzene-carbonitrile; 4-{{[(1E)-2-(4-chlorophenyl)vinyl]sulfinyl}methyl}benzene-carbonitrile; 4-{{[(1E)-2-(4-bromophenyl)vinyl]sulfinyl}methyl}benzene-carbonitrile; (1E)-2-(3,4-difluorophenyl)-1-{{[(4-chlorophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(3-chloro-4-fluorophenyl)-1-{{[(4-chlorophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(2-chloro-4-fluorophenyl)-1-{{[(4-chlorophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(2,4-dichlorophenyl)-1-{{[(4-chlorophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(3,4-dichlorophenyl)-1-{{[(4-chlorophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(2,3-dichlorophenyl)-1-{{[(4-chlorophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-fluorophenyl)-1-{{[(4-iodophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-1-{{[(4-fluorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(4-iodophenyl)ethene; (1E)-1-{{[(4-chlorophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(4-iodophenyl)ethene; (1E)-1-{{[(4-bromophenyl)methyl]sulfinyl}-2-(4-iodophenyl)-ethene; (1E)-1-{{[(4-

PHIP\555302\1

sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-nitrophenyl)-1-{[(4-chlorophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(2-trifluoromethylphenyl)-1-{[(4-chlorophenyl)methyl]-sulfinyl}ethene; (1E)-2-(3-trifluoromethylphenyl)-1-{[(4-chlorophenyl)methyl]-sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-trifluoromethylphenyl)-1-{[(4-chlorophenyl)methyl]-sulfinyl}ethene; (1E)-2-(2-trifluoromethyl-4-fluorophenyl)-1-{[(4-chlorophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(3-methyl-4-fluorophenyl)-1-{[(4-chlorophenyl)methyl]-sulfinyl}ethene; (1E)-2-(2-nitrophenyl)-1-{[(2,4-dichlorophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(2-trifluoromethyl-4-fluorophenyl)-1-{[(2,4-dichlorophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(2-nitrophenyl)-1-{[(4-bromophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(3-nitrophenyl)-1-{[(4-bromophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-nitrophenyl)-1-{[(4-bromophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(2-trifluoromethylphenyl)-1-{[(4-bromophenyl)methyl]-sulfinyl}ethene; (1E)-2-(3-trifluoromethylphenyl)-1-{[(4-fluorophenyl)methyl]-sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-trifluoromethylphenyl)-1-{[(4-bromophenyl)methyl]-sulfinyl}ethene; (1E)-2-(2-nitrophenyl)-1-{[(4-cyanophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(3-nitrophenyl)-1-{[(4-cyanophenyl)methyl]-sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-nitrophenyl)-1-{[(4-cyanophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-fluorophenyl)-1-{[(4-methylphenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-bromophenyl)-1-{[(4-methylphenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(2-nitrophenyl)-1-{[(4-methylphenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(3-nitrophenyl)-1-{[(4-methylphenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-nitrophenyl)-1-{[(4-methylphenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-fluorophenyl)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-chlorophenyl)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]-sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-bromophenyl)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]-sulfinyl}ethene; (1E)-2-(2-nitrophenyl)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(3-nitrophenyl)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-nitrophenyl)-1-{[(4-methoxyphenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-chlorophenyl)-1-{[(4-nitrophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; (1E)-2-(4-fluorophenyl)-1-{[(4-nitrophenyl)methyl]sulfinyl}ethene; and salts thereof.